

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Konserwacja oraz prace naprawcze na dachu budynku B, C i D Prokuratury Okręgowej w Łodzi przy ul. Kilińskiego 152					
1		Roboty dekarские bud. B			
1	KNR 4-01 d.1 0519-06 z. sz. 2.3. 9909-03	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 50 m2 (9,60+3,00+1,00+13,50+14,50+5,30+2,85)*0,50	m ² m ²	 24,875	
				RAZEM	24,875
2	KNR-W 4- d.1 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z PCV 16,20*2+2,85	m m	 35,250	
				RAZEM	35,250
3	KNR-W 4- d.1 01 0545-04	Rozebranie rynny z PCV 9,60+2,85+1,00+13,50+14,50	m m	 41,450	
				RAZEM	41,450
4	KNR-W 4- d.1 01 0545-08	Rozebranie obróbek gzymsów, pas nad i podrynnowy itp. z blachy powlekanej (9,60+1,00+13,50+14,50)*0,85+(9,60+1,00+13,50+14,50)*0,15	m ² m ²	 38,600	
				RAZEM	38,600
5	KNR-W 4- d.1 01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą podkładową Zdunbit PF lub równoważną (9,60+3,00+1,00+13,50+14,50+5,30+2,85)*0,50	m ² m ²	 24,875	
				RAZEM	24,875
6	Wycena in- d.1 dywidualna	Demontaż rur wywiewnych o śr. 160 mm i wentylacji stropodachu o śr. 60 mm 15+6	szt. szt.	 21,000	
				RAZEM	21,000
7	KNR 9-18 d.1 0202-03	Kształtki kanalizacyjne-wywiewki o śr. 160 mm i wentylacji stropodachu o śr. 60 mm z PCV 15+6	szt. szt.	 21,000	
				RAZEM	21,000
8	KNR 2-02 d.1 0609-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome od spodu konstrukcji na lepiku izokliny 50x400 pasa na gzymsie ze styropianu EPS-70 laminowanego papą (9,60+1,00+13,50+14,50)*0,40*0,05	m ³ m ³	 0,772	
				RAZEM	0,772
9	KNR-W 4- d.1 01 0414-08	Wymiana płyty pasa podrynnowego na OSB o grubości 12 mm montowaną na styk. (9,60+1,00+13,50+14,50)*0,37	m ² m ²	 14,282	
				RAZEM	14,282
10	KNR 2-02 d.1 0509-03	Rynny dachowe systemu Galeco STAL 135 w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm 9,60+2,85+1,00+13,50+14,50	m m	 41,450	
				RAZEM	41,450
11	KNR-W 2- d.1 02 0508-04	Pokrycie dachów systemu Galeco STAL w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm-pas pod i nadrynnowy (9,60+1,00+13,50+14,50)*0,85+(9,60+1,00+13,50+14,50+5,30)*0,20	m ² m ²	 41,590	
				RAZEM	41,590
12	KNR 2-02 d.1 0509-09	Zbiorniczki przy rynnach - systemu Galeco STAL w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNR-W 2- d.1 02 0529-02	Rury spustowe systemu Galeco STAL 135 w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm 16,20*2+2,85	m m	 35,250	
				RAZEM	35,250
14	KNR-W 4- d.1 01 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych systemu Galeco STAL w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm (18,95+6,07+3,05+1,52+1,28+2,85+2,85+2,40)*0,45	m ² m ²	 17,537	
				RAZEM	17,537
15	KNR-W 4- d.1 01 0540-01	Wymiana pokrycia murów pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi systemu Galeco STAL w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm (14,5+9,6+2,85+2,0+0,6+2,15)*0,20	m ² m ²	 6,340	
				RAZEM	6,340
16	Kalkulacja d.1 indywidualna	Praca wysięgnika WSR-30 do prac związanych z wymianą i montażem obróbek i orynnowanie na okapie budynku B 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNR-W 4- d.1 01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(1,77+0,32)*2*0,6+(0,85+0,32)*0,45+0,32*4*0,5+(0,50+0,75)*2*0,4+0,35*4*0,3+2,85*1,05+3,00*1,4$	m ²	12,287	
				RAZEM	12,287
18	KNR-W 4-d.1 01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu	m ²		
		$(1,77+0,32)*2*0,6+(0,85+0,32)*0,45+0,32*4*0,5+(0,50+0,75)*2*0,4+0,35*4*0,3+2,85*1,05+3,00*1,4$	m ²	12,287	
				RAZEM	12,287
19	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokną - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT, lub równoważną	m ²		
		12,287	m ²	12,287	
				RAZEM	12,287
20	KNR 0-23 d.1 0933-02 KNR 2-02 z. sz. 5.6. 9911	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm lub równoważne wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome. Tynki na pow.do 5 m ² .	m ²		
		12,287	m ²	12,287	
				RAZEM	12,287
21	KNR-W 2-d.1 02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil" lub równoważną w kolorze jasnego brązu	m ²		
		12,287	m ²	12,287	
				RAZEM	12,287
22	KNR 0-22 d.1 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną	mb		
		38,97	mb	38,970	
				RAZEM	38,970
23	KNR-W 4-d.1 01 0911-02 analogia	Wymiana uszkodzonej kopuły świetlika dachowego AWAK 86x86 opal	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 0-22 d.1 0529-05	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną - dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność = 2	mb		
		38,97	mb	38,970	
				RAZEM	38,970
25	KNR 0-22 d.1 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną	mb ob- wodu		
		$(1,77+0,32)*2+(0,85+0,32)*2+0,32*4$	mb ob- wodu	7,800	
				RAZEM	7,800
26	KNR 0-22 d.1 0529-03	Obróbki dachowe włazów dachowych przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną	mb ob- wodu		
		$(1,00+1,00)*2*6+(1,60+1,12)*2$	mb ob- wodu	29,440	
				RAZEM	29,440
27	KNR 0-22 d.1 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną - przygotowanie podłoża	m ²		
		320,513	m ²	320,513	
				RAZEM	320,513
28	KNR 0-22 d.1 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną - krycie	m ²		
		320,513	m ²	320,513	
				RAZEM	320,513
29	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie odpadów na wysypisko samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (do 15 km)	m ³		
		3,0	m ³	3,000	
				RAZEM	3,000
2		Wymiana wylazu dachowego w bud. D			
30	Wycena indywidualna	Wymiana wylazu dachowego na bud.D 110x110 z tworzywa, zamykany od wewnątrz, kopuła mleczna z siłownikami np. typu Icopal lub równoważny	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
31	KNR 2-02 d.2 0609-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome od spodu konstrukcji na lepiku izokliny 100x100 pasa wokółkołnierza wylazu ze styropianu EPS-70-040 laminowanego papą	m ³		
		$(4*1,10)*0,10*0,10$	m ³	0,044	
				RAZEM	0,044
32	KNR 0-22 d.2 0529-03	Obróbki dachowe włazów dachowych przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną	mb ob- wodu		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(1,10+1,10)*2	mb ob- wodu	4,400	
				RAZEM	4,400
33	KNR-W 2- d.2 02 0534-06	Obsadzenie wpustów dachowych z tworzywa "Polprofili" lub równowazne z kratką zabezpieczającą	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
34	KNR-W 4- d.2 01 0536-04	Wymiana zużytych rur spustowych wpustów dachowych na rury okrągłe z tworzyw sztucznych o średnicy 110 mm - odsadzki	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		Roboty dekarские dachu bud. C			
35	KNR 0-22 d.3 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną - przygotowanie podłoża	m ²		
		19,50*3,70	m ²	72,150	
				RAZEM	72,150
36	KNR-W 2- d.3 02 0534-06	Obsadzenie wpustów dachowych z kołpakiem śr. 150 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37	KNR-W 4- d.3 01 0540-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów elewacyjnych z blachy systemu Galeco STAL w kolorze RAL 8017 lub równoważne 0,60 mm	m ²		
		(19,95+3,70)*0,45+2*(19,15+3,70)*0,25	m ²	22,068	
				RAZEM	22,068
38	KNR 0-22 d.3 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną	mb		
		(19,15+3,70)*2	mb	45,700	
				RAZEM	45,700
39	KNR 0-22 d.3 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną - krycie	m ²		
		19,15*3,70	m ²	70,855	
				RAZEM	70,855
40	KNR-W 4- d.3 01 0519-05	Obróbki z papy termozgrzewalnej Termik Top 5,2 lub równoważną (kołnierze) elementów wywiewek	m ²		
		8*0,3	m ²	2,400	
				RAZEM	2,400